

Cuisson modulaire Fry top, gaz, plaque lisse chromée, 400mm, 900XP

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



391053 (E9FTGDCS00)

FRY TOP GAZ PLAQUE LISSE CHR 400 MM

Description courte

Repère No.

Devant et côtés en acier inoxydable AISI 304. Plan de travail embouti en acier inoxydable AISI 304, épaisseur 20/10ème. Bords latéraux à 90° éliminant les interstices entre unités. Dosseret anti-projections en acier inoxydable. Surface de cuisson en acier chromé avec orifice d'évacuation des graisses dans le collecteur sous la surface de cuisson. Brûleurs à flamme auto-stabilisée, 2 branches avec 4 lignes de flamme. Boutons de commande conçus pour prévenir l'infiltration d'eau. Fonctionnement au gaz naturel ou au GPL.

Comprend 1 racloir pour plaque lisse.

Caractéristiques principales

- Peut être installé sur un soubassement neutre ou sur un système pont ou une installation en suspendu.
- Large trou de vidange sur la surface de cuisson permettant l'évacuation des graisses dans un tiroir récupérateur d'une capacité de 1 L placé en façade.
- Thermostat de sécurité avec marquage de température pour une sécurité supplémentaire.
- Dosserets hauts en inox, à l'arrière et sur les côtés de la surface de cuisson. Les dosserets se démontent facilement pour le nettoyage et sont lavables en machine.
- Allumage piézo avec vanne thermostatique pour une sécurité supplémentaire.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Protection contre les projections d'eau IPX5.
- plage de température de fonctionnement de 90° à 270°C
- La surface en acier chromé poli évite le mélange des arômes et des saveurs des différents aliments cuits.
- Surface de cuisson de 15 mm d'épaisseur en chrome poli pour des résultats de cuisson optimaux et une facilité d'utilisation.
- Convient pour une installation sur un comptoir.

Construction

- Surface de cuisson entièrement lisse.
- L'ensemble fait 930 mm de profondeur pour fournir une plus grande surface de travail.
- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite
- Plan de travail de 2 mm d'épaisseur en acier inox AISI304.
- Le modèle possède des bords à angle droit permettant un assemblage à joints lisses entre les éléments, éliminant ainsi les espaces et les pièges à salissure.

APPROBATION:





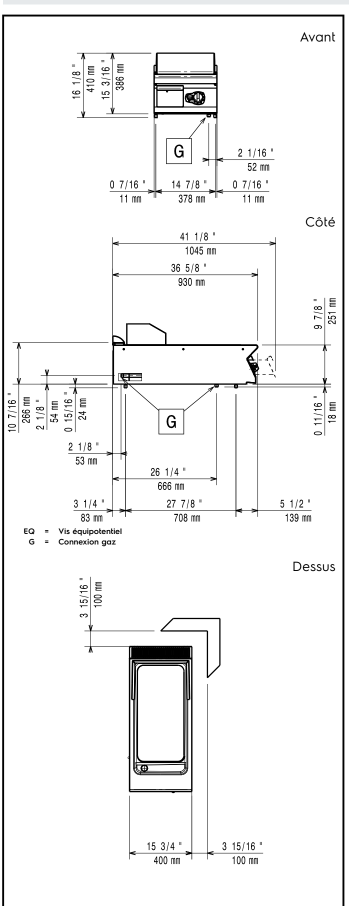


Accessoires inclus 1 X Racloir pour plaque lisse	PNC 164255	
Accessoires en option Racloir pour plaque lisse Kit de jonction Cheminée diamètre 120 mm Bague de raccordement pour le	PNC 164255 PNC 206086 PNC 206126 PNC 206127	
conduit à fumée • Support pour système "pont" de 800 mm	PNC 206137	
• Support pour système "pont" de 1000 mm	PNC 206138	
• Support pour système "pont" de 1200 mm	PNC 206139	
• Support pour système "pont" de 1400 mm	PNC 206140	
• Support pour système "pont" de 1600 mm	PNC 206141	_
 Kit d'évacuation pour fry top de 400 mm XP900 (se positionne à la place du tiroir de récupération des graisses- permet d'évacuer l'eau utilisée lors du nettoyage) 	PNC 206153	
• Support pour système "pont" de 400 mm	PNC 206154	
 NOTTRANSLATED - NOTTRANSLATED - Cheminée diamètre 120 mm Kit Récipient huile/ matière grasse pour fry top 	PNC 206308 PNC 206309 PNC 206310 PNC 206346	
• Filet grille cheminée, 400mm-700/900	PNC 206400	
 CLOCHE pour Fry Tops KIT G.25.3 (NL) Injecteur Gaz pour friteuse XP900 	PNC 206455 PNC 206467	
 Mains courantes latérales droite + gauche 	PNC 216044	
 Main courante frontale 400 mm Main courante frontale 800 mm Main courante frontale 1200 mm Main courante frontale 1600 mm Dépose assiettes de 400 mm Dépose assiettes de 800 mm 2 panneaux latéraux de revêtement pour éléments TOP 		
 Régulateur de pression pour version gaz 	PNC 927225	





Cuisson modulaire Fry top, gaz, plaque lisse chromée, 400mm, 900XP



Gaz

Puissance gaz :10 kWPrédisposé en standard :Gaz naturelType de gaz Option :Gaz Naturel ; GPL

Raccordement gaz: 1/2"

Informations générales

Température de fonctionnement MINI: 90 °C Température de fonctionnement MAXI: 270 °C Largeur extérieure 400 mm Profondeur extérieure 930 mm Hauteur extérieure 250 mm Poids net: 55 kg Poids brut: 57 kg 580 mm Hauteur brute : Largeur brute: 460 mm 1020 mm Profondeur brute : 0.27 m³ Volume brut : Groupe de certification: N9RG Largeur surface cuisson: 330 mm Profondeur surface cuisson : 700 mm

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.

Cuisson modulaire Fry top, gaz, plaque lisse chromée, 400mm, 900XP La societe se reserve le droit de modifier les specifications techniques sans préavis.

